

Commune : **CAHORS**Rivière : **Le Lot****les Tuileries****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL\_S\_5599

Date de mise à jour : 13/03/2018

Auteur : SPC GTL

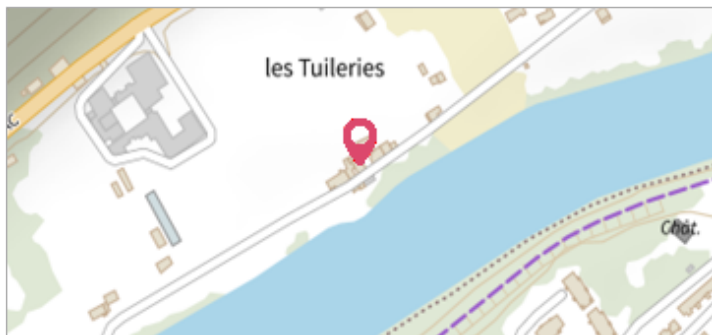


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.44922830 / Y: 44.46875700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 576649.22 / Y: 6375622.65

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.4492283 / Y: 44.468757

Code Hydro: O---0150

Rive de référence: Droite

**4 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **119.09 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_6518

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

18/05/2022

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 4 ET 5 DÉCEMBRE 2003 DU LOT ENTRE LIVINHAC-LEHAUT ET SOTURAC -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné

Organisme : Inconnu

Commentaires sur le nivellement : épaisseur d'eau : 0.44

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 119.090 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 119.09 m

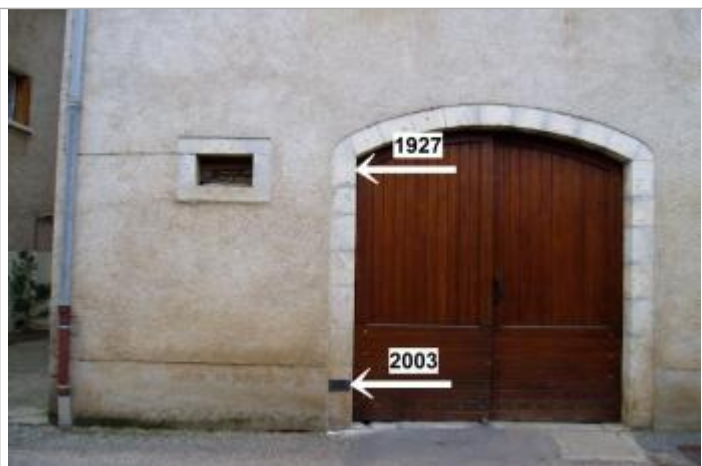


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA